Index of Claims

**Allowed** 

App	lica	tion	/Co	ntro	No.

10/009,854

Jeffrey E. Russel

**Examiner** 

Reexamination KRATZ, FELIX

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1654

(Through numeral)
Cancelled Rejected

> ÷ Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** A

0

Claim

Objected

Date

		<u> </u>	L				J		<u></u>	l
Cla	Date									
Final		7/14/06	11/7/06							
_	1								_	_
	2									
	3									
	4	_		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	1 2 3 4 5 6 7	<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>	_	<u> </u>
	6			<u> </u>	<b> </b> -	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<b>.</b>	<u> </u>
	/		<del> </del> —	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>	⊢	┢	<del> </del>
-	9						-	-	├─	├
<u> </u>	10		<u> </u>	-			-	<del> </del>	┢	┢
	11			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	_	┢
	12									一
	13									
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20									
	15				_	Ŀ	_	L_		
	16			_	ļ			_	<u> </u>	
<u> </u>	1/	.1	1	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Ŀ
	18	1	V	-	-		<u> </u>	⊢	├-	
<b>——</b>	20	J	1	├	$\vdash$		├—	┢	┢	
	21	7	N	┝				$\vdash$	$\vdash$	
	22	1	7	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	
	21 22 23 24 25	ファファファファ	4							
	24	1	7							
	25	1	N							
	26	1	1	_			ļ			
	27	7	7		_	_	<u> </u>		_	
<u> </u>	28 29	7	7	<u> </u>					<u> </u>	
<u> </u>	30	7	1	-				$\vdash$	-	
	31	1	_				<del></del>		<del> </del>	
	32	1	<b>V</b>			_	_			
	33	1	<b>√</b>							
	34	1	1							
	35									
<u> </u>	36								<u> </u>	
	37				<u> </u>		_		<u> </u>	
	38 39	$\vdash$			<del> </del>				$\vdash$	
$\vdash$	40							$\vdash$	Н	
	41						_		_	
	42		_							
	43					_			_	
	44									
	45									
$oxed{oxed}$	46									·
<b>  </b>	47									
	48		_					<u> </u>		$\dashv$
	49		_					<u> </u>		
	50									

Cla	Claim		Date									
a	ina			1			1					
Final	Original								ĺ			
-	0			ŀ								
	51	_	-	┝	<del> </del>	-		-	-			
	52	_	-	├	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		
				<del> </del>	-	-			$\vdash$	-		
<u> </u>	53	_	-				┢	<u> </u>	┝	-		
	54	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	55					_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	56					_				_		
	57				_		_					
	_58					_		_				
	59											
	60											
	61											
	62					L	L		L			
	63											
	64											
	65											
	66											
	67											
	68											
	69						$\vdash$					
	70					<u> </u>						
	71				_	$\vdash$	_	<del> </del>	$\vdash$			
$\vdash$	72					<del> </del>	$\vdash$					
<del>                                     </del>	73				_	$\vdash$	<del>                                     </del>		_	_		
	74				—		-					
	75		_			<del>                                     </del>		-				
	76				_	-		-	_			
	77						<del> </del> -	-	_	Н		
$\vdash$	70				_	_	<del>  -</del>	_	_			
	78		_		_	<del> </del>						
	79				_	<u> </u>	<u> </u>	_				
	80					<u> </u>	_	<u> </u>				
	81				<u> </u>							
	82							<u> </u>		Щ		
	83											
	84											
	85					<u> </u>	_			Ш		
	86											
	87					L				Щ		
	88											
	89											
	90											
	91											
	92											
	93											
	94											
	95											
	96											
	97									$\dashv$		
	98	$\neg$	$\dashv$			Н		Н				
<del>  </del>	99	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	-		_	$\dashv$		
	100	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$		
	100											

Te   Fig.   Fi		21111	-	_			-	_		_	_
102	Final	Original						:			:
102		101		$\vdash$	$\vdash$			T	$\vdash$		
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   140		103						_		一	
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104			_			_	<del>                                     </del>		
106       107       108         109       110       111         111       112       113         114       115       116         117       118       119         120       121       122         123       124       125         126       127       128         129       130       131         132       133       134         135       136       137         138       139       140         144       145       146         147       148       149		105									
107		106			_			$\vdash$			
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149		107		<del>                                     </del>					$\vdash$		
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149		108					İ				
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109			$\vdash$				$\vdash$		
111       112       113       114         113       114       115       116         116       117       118       119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       140       149       140       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       140       140       140       140       140       1		110									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		111	-						_		
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		112									
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		113									
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		114									
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		115					-	<u> </u>			
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		116									
118         119         120         121         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         148         149		117									
120       121       122         123       124       125         126       127       128         129       130       131         132       133       134         135       136       137         138       139       140         141       142       143         146       147       148         149       149       149		118									
120       121       122         123       124       125         126       127       128         129       130       131         132       133       134         135       136       137         138       139       140         141       142       143         146       147       148         149       149       149		119									
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120			_						
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121			_						
123	_	122					_				
124		123									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129		128									
130		129									
131		130									
132		131									
134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         148       149											
135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149		133									
135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149		134									
137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149											
138											
139		137									
140       141       142       143       144       145       146       147       148       149											
141											
142											
143											
144											
145						Щ					
146											
147		145		Щ				$oxed{oxed}$	L,		
148	Ll										
149				Щ		Щ					
150											
		150		لـ_ا							